

Tytuł: Zakażenia pasożytnicze przewodu pokarmowego. / Parasitic infections of the intestinal tract.

Słowa kluczowe: PASOŻYTY PRZEWÓD POKARMOWY LECZENIE DZIECI DIAGNOSTYKA
Keywords: INTESTINAL TRACT DIAGNOSIS TREATMENT PARASITES CHILDREN

Autorzy:

Jolanta Popielska - <p>Klinika Chorób Zakaźnych Wieków Dziecięcego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, Oddział Pediatryczny SPZOZ Wojewódzkiego Szpitala Zakaźnego w Warszawie</p>

Magdalena Marczyńska - Klinika Chorób Zakaźnych Wieków Dziecięcego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, Oddział Pediatryczny SPZOZ Wojewódzkiego Szpitala Zakaźnego w Warszawie

Streszczenie:

Choroby pasożytnicze przewodu pokarmowego znane są od lat, jednak nadal stanowi problem diagnostyczno-terapeutyczny. Istnieje wiele dyskusyjnych opinii i przekonań dotyczących częstości występowania w populacji dzieci polskich cykli rozwojowych pasożytów, możliwości zakażenia, rozpoznawania i leczenia. W artykule omówiono najczęściej występujące w Polsce rodzime i zawleczone pasożyty przewodu pokarmowego. Są to: owsica, glistnica, tasiemczyce, lamblioza, włośnica i amebiaza.

Abstract:

Parasites of the intestinal tract have been known from years, but they are still a diagnostic-therapeutic problem. There are many controversial opinions and convictions related to frequency of occurrence in Polish children population: lifecycle of parasites, possibility of infection, diagnosis and treatment. In the article the most frequent in Poland parasitoses of digestive tract are discussed. For example: pinworm infection, ascariasis, tapeworm infection, giardiasis, strongyloidosis, amebiasis.